

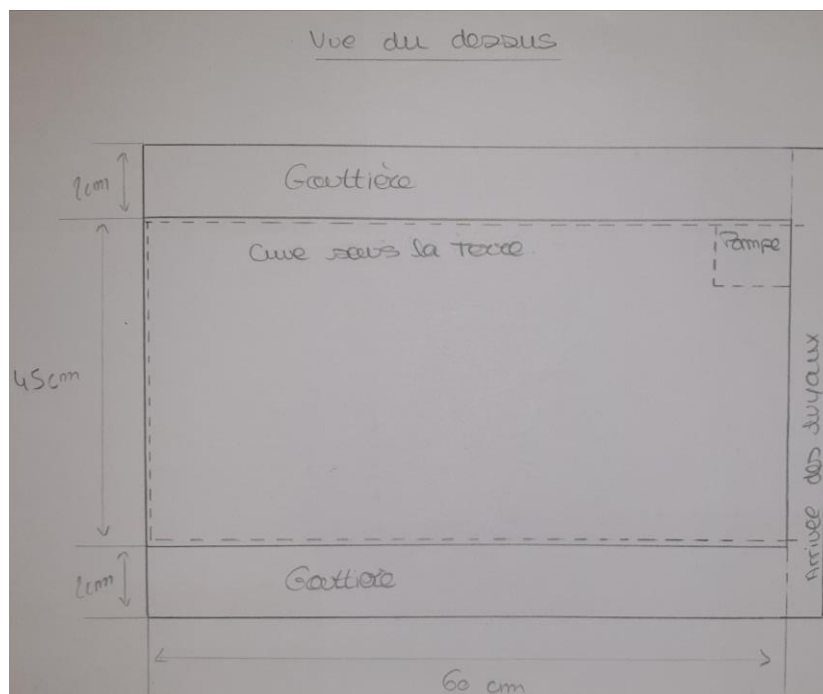
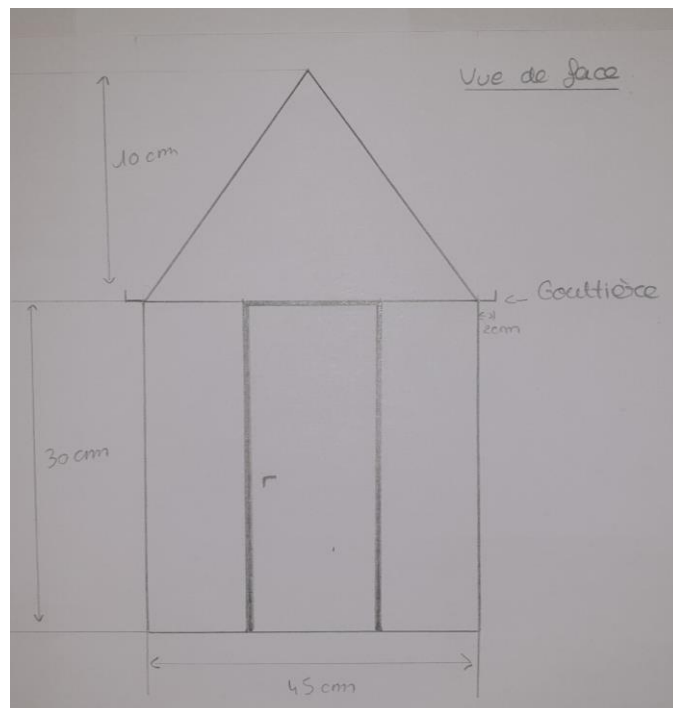
Rapport séance 1

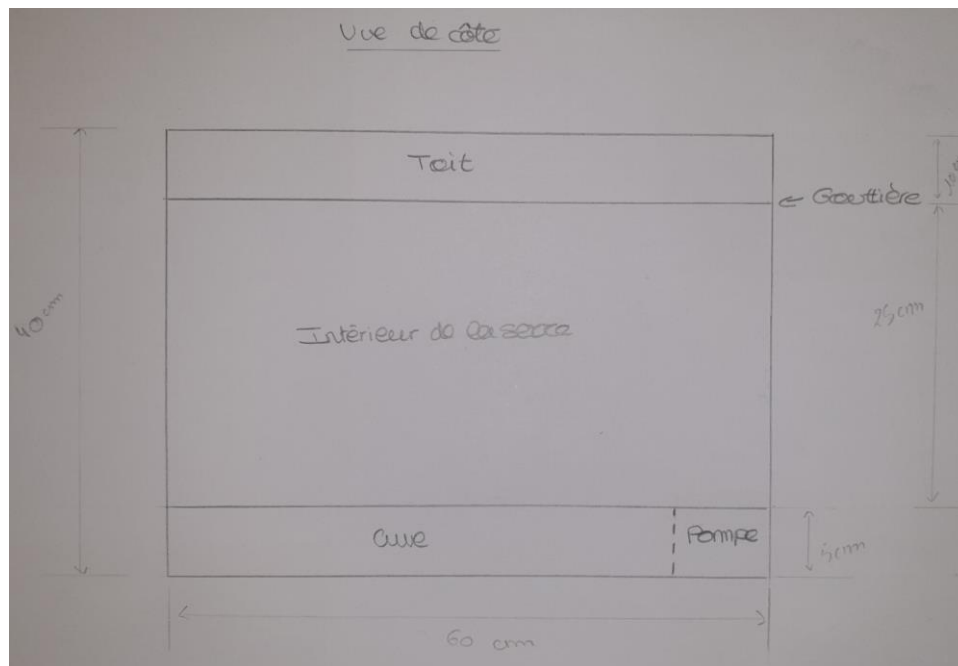
But de la séance :

Lors de cette séance, mon collègue Romain Regache et moi-même avons pour but de nous mettre d'accord sur comment allait être notre projet et ce qu'il devait faire. Pour cela, il nous fallait concevoir les plans avec les différentes vues (de face, de côté et du dessus) contenant les dimensions et aussi les algorithmes avant de se lancer dans la programmation.

- **Plans du projet**

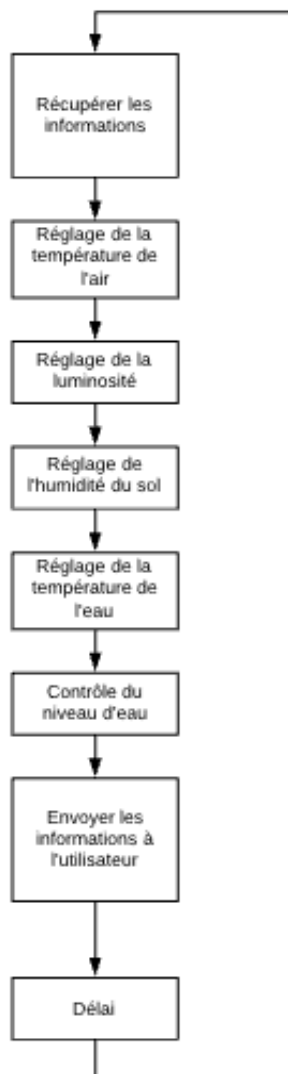
Avant de construire la serre avec de vrais matériaux, j'ai réalisé, avec l'aide de Romain, les plans de celle-ci en indiquant bien les dimensions souhaitées afin que la serre intelligente ne soit pas trop encombrante mais qu'elle puisse contenir l'ensemble des éléments électroniques et les plantations.



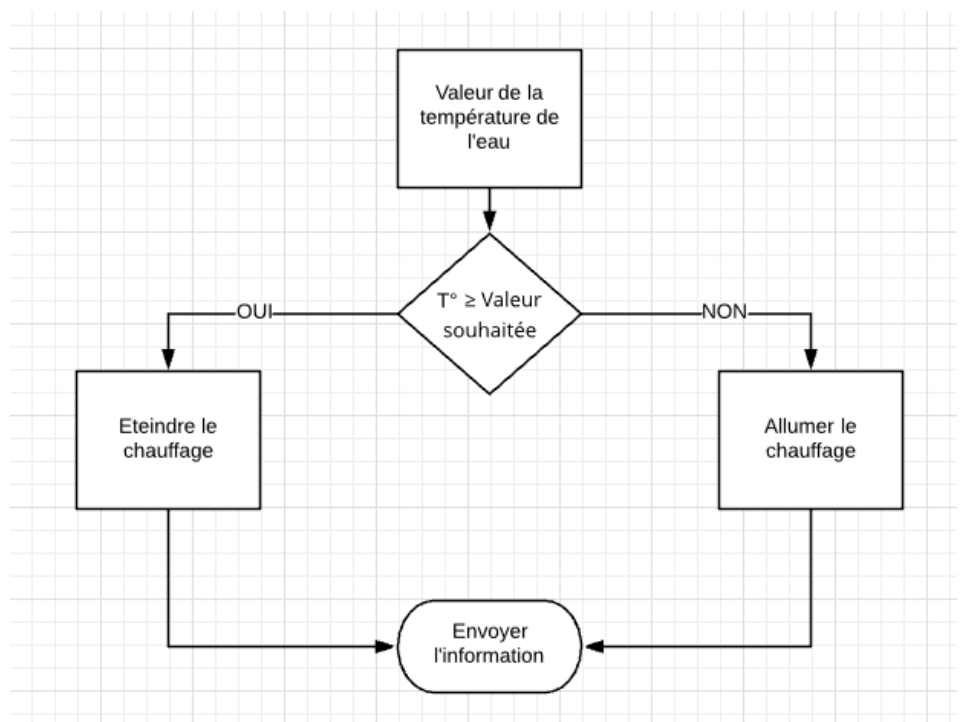


• Algorithmes

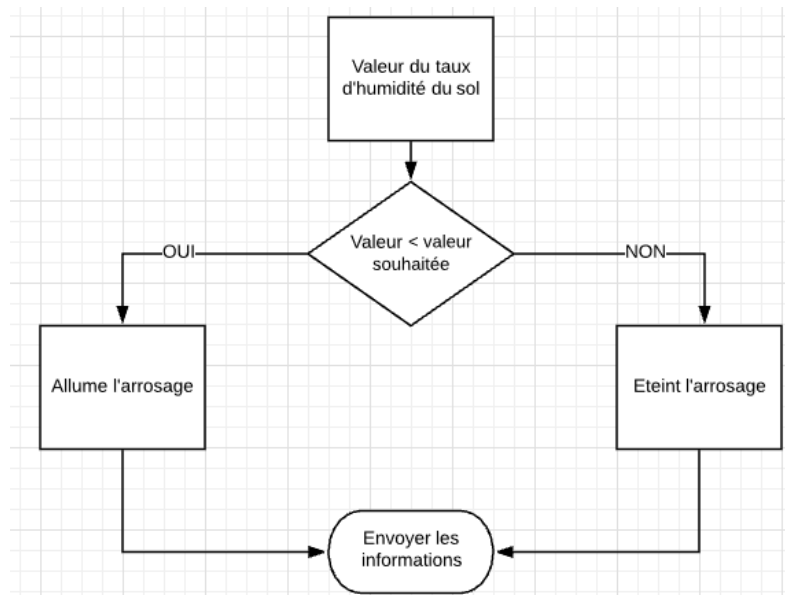
Avant de commencer l'écriture des programmes, avec Romain nous avons réalisé l'algorithme principal.



Après cela je me suis occupée des parties Température de l'eau.



Puis j'ai écrit l'algorithme sur le réglage de l'humidité du sol.



Pour finir, j'ai réalisé celui du contrôle du niveau d'eau.

